ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

		1990	JING CL						,
	INAL			CROS	S REFER	RENCE(S	3)		
CLASS	SUBCLASS	CLASS		SUBCLA:	SS (ONE	SUBCLA	SS PER	BLOCK)	
	A ME								1
INTERNATIONAL									
CLASSIF	ICATION							7	
	1-								
	1								
	1						+		
	1					*	· · ·		
	1			~ ^ C	ontinued	on Issue	Slip Insid	le File Ja	cket

Г	T	Г	1	Ť			1			1	1.1	-		1				+	~		004		السند د ادر	· ·	00.		i- '		40	<u> </u>		<u></u>	-4	_
L_	<u> </u>	1	_	_			,			4	-			4	INI	DF)	(0	FC	LÁ	IM	Und	HUE	JU (UII I	ssu	는 SI	ıρΙ	nsi	ae	riie	, Ja	CKE	<u> 3t</u>	_
	1				. Re	ejec	ted	_	(Thr	OUG	h n	ume	mal).	C	anc	elec		,	,,	J			No	n-el	ected					Δ,	ppea	al .		:
<u>:</u>	= '				. All	OWE	ed De	.+			<u></u>	··· <u>·</u>		R	lest	ricte	d .			i	•••••		. int	erfe	rence)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		0	bjec	u ted		
	aim		·			_ [Dat	ė			_	0	laim	\mathbf{I}				D	ate	- 14			٦		laim			*****	-	Dat	e			_
- 00	<u> </u>		1.	1	1.	ŀ	ŀ		1.			Т	1=	Т	-	7	Т	Τ.	Т	1	ii E	Т	7		7		1	7.	Т	T	Ť	Т	T	٦
=	Original	10	ě	1		1			1.	1		ا چا	Onginal		1	1	1				Ι.	1	1	_	Original		1		ŀ	İ			1	
Final	हिं					1		1				Fina	हि	1	1	1			١.				1	Final	E		1	, I.		J	15.	.	1	٠,
F	-	Œ	18	Ţ.	+	4	+	4	+	1	4	μ	_	1	1	\perp	1.	┸	1	┸		Ľ	1	-						<u>]:</u>	L	L	, i	1
	٢	Ľ	1	1	↓_	1	1	4	ئل	1	4	L	51		1	1	ľ	Ţ,	نـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	<u> </u>	L	' ل	L	10	-				Γ	T	Т	T	٦
	2	V	1	L	: _	┸	L.	L	1	1	_}.	Ľ	52		L		L	\perp							10	2	, -	Т	Т	Е	Ţ.	Т	T	٦
	3	1	1	1	L	L	L	L	Ŀ	\mathbf{I}	՝].		53		1	I^-	T	T	$\cdot \Gamma$	1.5	1	T	7		10	3	1		1			1	7	٦
,	4	V	12	1.			Т	I	Ι.	Т	7	:[54	Т	Т	T	Т	T	Т	1		Т	7		10	4 .	1	\top	1.0	1	 	1	1	┪
•	5	V	1	1	Т	1.	Т	T	Т	Т	71	Г	55	Т	T	Т	Т	Т	T	T	7.	Т	7		10	5	†-	1	+	1	†	1	十	٦
	6	V	1	1	Т	Т		-	Т	1		Г	56		Τ	\top	Т	٠,	T	1-		+	1 .	\vdash	10	5	+-		+	+	+-	t	╁╴	┥
	7	V	V	1	1	1	T	十	۲.	T	1	Г	57	1	T	╈	†	1	╁┈	1		╁	1		10		+	+	+-	╁╌	╁	+-	╁	┥
	8	V	1	,	1	+	+	1-	+	+	1	ŀ	58	1	+	+-	+	1	+	╁	+	+	 	-	108		÷	+-	+-	+	104	 	+	4
$\overline{}$	9		,	Η.	╁╾	i e	+	+	+	+	1	Ή.	59		+	┰	╁	1-	╀	┿	+-	╁	+ -	-	109		╀	╁	╀	 	╀	╁	ŀ	4
5.		<i>''</i>	v	H	1	١.	+	+	+	╁	⊀ઃ	ŀ	60		1.	+	╁	١.	+-	╁	-	╀		-	110		-	1	+	ļ.	₽	با	L	4
1			Ě		-	+	1	+	+	1	-	-	61	ŀ٠	1	+	+	+	-	+	-	-	┨ .	-			ļ.	۰	↓_	╙	L	╄	L	4
\dashv	12	V	7	-	-	+-	+	╀	+	+	4 :		62	-	-	-	+	-	+-	4		1		_	111			. 2 ,	1	┺	Ŀ	L	100	1
		-		- 2	1.2	Н	١.	1	-	1	1.	-		-	╄	Ļ.	1	Ŀ	Ŀ	L	1	L	1	Щ	112		L	1		-	L	L	5.	1
	<u> </u>	ν	7	÷				4-	-		1	L	63		L	1	1.	1	_		1.	-		- 1	113		L			14.			1.4	I
	14	V,	1	i,	Ŀ		1-2	L		1	1	\perp	64	L	L	L	Ŀ	_	<u> </u>	1_	L	2.1	١.		114	1		ς.	Ι.			145		I
_		凶	7		1		L	<u> </u>	3.	L] [L	65			L		1	L		Ι,	<u> </u>	١.	*	1115		1	Γ			7.1	\Box		1
		<u> </u>	V	> ·		3.	L	1.,		. ;]		66	1	3.			Ι		1		Π	1		116	1	٠.							1
		N											67		Г	Г							1		117	1	1	\vdash	7					t
•	1	1/	7					Г	1		7		68				1		1		1	471			118	-	1	1	Ι.		\vdash	Н		t
	Ŧ	П					•	Т			1		69								1		١.	!	119		Η.	 - 	<u> </u>	-		\vdash	-	t
	割	Ħ	,	-			T	1.	1	1	1	H	70	,	1	7	1	1			-	_	1	-	120	1		+	┢	-	H	H	-	t
		Ħ	\neg		7	1	H	1	1				71	-	٠.	\vdash	-	╁	┼-	╁	+-	\vdash	ł	⊢	121	╁	⊢	├	H		Н	Н		ł
		Ħ		<u> </u>	-		┢	1	-	-	1.	H	72	-	┢	-	⊢	┝	┼─	-	-	-	ł	1	122	+	-	-	-	Н		··	- 10	ł
-	Ð	H	_	-	H	-	-	╁	┢	-	١.	Н	73	┝	├-	-		├-	 . 	-	Η.	┝	ł	<u> </u>	123		<u> </u>	⊢	ļ.,	Н	 	Щ	L	Ŧ
-	₩,	Н	┪	÷	⊢	-	÷	-	-	-	1.	-	74	-	H	╌	١	 	H	-	- 2	٠:	1	⊢				<u> </u>	_	Щ	1		2.7	ļ
		.//				ŀ	-	-	-	-	1	Ŀ	75	-	H	-	 	<u> </u>	-		<u> </u>	-		<u> </u>	124	1	Ļ	L	L	Ш		* 1	•	ļ
			-		-	-	-	1	-	-	1	Ή_		<u>.</u>		Ŀ	<u> </u>	Ŀ	Ľ	Ŀ	L		١.	_	125	1	Ŀ	1	ᆫ	Ŀ				L
-	26 27	4	4	-	\vdash		L	1	⊢	Ŀ		 	76	L	ᆫ	<u> </u>	L.	L		L	_			Ŀ	126				Щ		. `	Ш		l
3:	_	-	싀	_		Ŀ	\vdash	L	-	L	1	L	77	Ŀ		L	_			-	Ŀ			×1	127			Ŀ			. '	-		Γ
	28	_	4		Ŀ		L	L		L	ļ.	L	,78		Ŀ				<u>.</u>	L			l		128	•						$\overline{}$		Γ
_	29	_	_		L.,		Ŀ	Ľ	Ĺ	L	ı	L	79					,		1			l		129				П	7				٢
٠.	30	: 1	4	. •]							ŀ	7	80		_	-		Γ.				,	١		130		-					\neg		t
	31	\Box	\cdot				7	Г	Г		1	Г	81				•								131	\Box				Н	H	\dashv		t
ाः	32	Т	. 1			,					1.	Γ.	82			Т		-	1.				i	$\overline{}$	132		-	Н		Н	\dashv	\dashv	-	H
_;	33		\neg					,		Г	1		83				٠,		_	Ι.		-			133	Н	_	Н		\exists	H	7		H
7	34	T	7					T	Г		1		84					-	_		\vdash			\vdash	134	Н	_		Н	\dashv		\dashv	\dashv	ŀ
1:	35	7	7	┪			-	Ι		٦,	1	_	85	-	7	Η.	\vdash	\vdash	-	-	\vdash				135	Н	-		Н	-	\dashv	-	,	H
1	36	7	ℸ	\neg		Н	Ť	1					86		-	Ь,	-	-		Η-	-			-	136	H		.00			-	$\dot{+}$	-	ŀ
	37	+	_	-1		Н	⊢	\vdash	-	Н	ł	-	87	Н		-	÷		-	-	-	-		-4	137	Н	_	30	\dashv	-	-0.0	-+		L
_	38	+	+	-1		-	-	-	\vdash	\vdash		-	88	-		÷		_	H	_	-1		į	H		Н	_	- 1		_	4	_	-4	L
_	39	+	-1	-1	\dashv	<u> </u>		-		-		<u> </u>	89	-		\dashv	٠.	-	<u> </u>	_	_			Ш	138	L.,	_	- 1	_	_	_	4		L
-17	ᇑ	+	-+	-	\dashv			-	-	-		\vdash				_	_			λ-	ļ.				139		-	19	_	_	ᆜ	_		Ľ
-17	 	+	-1	-,	_				Щ	١.,		L	90	-		- 1						_			140					\perp	山			L
_	11	+	4	4	_	Ц	-	Щ	니	<u>.</u>		Ŀ	91		\Box	\Box			Ш					• • •	141	Ш	_]		-		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box		Ĺ
	12	4	4	_	_		Ŀ.	L.,		_			92	٠	* 1				٠				`		142			\Box		_1		$\Box I$		ſ
_	13	4	1	_	_1		Ŀ					L	93]	- 1	:	143					• 1	寸	寸	\neg	Γ
_	4	\perp	\perp	⅃		╝	. '					L	94												144			•		- 1	\dashv	75	7	Ī
	15	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$_{ m I}$	I							ľ		95			\neg						\exists	- 1	,	145	П	-	┪	\dashv	7	十	\dashv	-	٢
4	16	Τ		T	\neg	**	•			,	l		96	_		\neg	\neg				寸	\dashv			146	\vdash	一	7	\dashv	+	7	十	\dashv	Г
4	7	1	7	7	1	1	⊣						97	- 1		7	-			_	\dashv	⊣	.]		147	\dashv	-		寸	+	\dashv	+	-	H
14	18	+	+	7	7	┪		Н			H	Н	98	+	ᅥ	-	\dashv		\dashv		\dashv	-1	ŀ	\neg	148	\dashv	-		+	+	+	+	4	_
14	9	+	+	- 1	+	-	-	Н	\dashv	\dashv	-,	- 7	99	-	er u	\dashv	-	-	1000		1.0	ᅱ	. }		149		╗	.	 		.+	4	_	-
	ō -	╅	+	+	-+	∸╂	\dashv	Н		ᅱ		Н	100	+	-	-		-	-			\dashv	. }		150	\dashv		4		4	4	4	_	
	<u>~L</u>	_L			[_i		لننا	_	1	1		٠~	_1		_:1	- 1		I	- 1	- 1	. 1	- !		130	1	J	- 1	1	- 1	. [- 1	- 1	